

若年者ものづくり競技大会競技職種別参加人数・入賞状況

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回	第14回	第15回	第16回	第17回	第18回	第19回
	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
メカトロニクス ※2人1組												2	2	2		2	2	2	2
機械製図(CAD)	(銅1敢1) 2	(銀1) 2	(銅1) 2	(銀1) 2	1		2	1	1	2	2	2	(銅1) 2	2		(銅1) 3	(敢1) 1	2	(銅1) 2
旋盤		1	(銅1) 2	(金1銅1) 3	(敢1) 2	(銀1) 2	2	(金1) 2	(銅1) 2		1		3	1			(銅1) 2	1	2
フライス盤	(銀1敢1) 2	1	(敢1) 1	(敢1) 2	(銅1) 3	(金1) 2	(銀1) 1	2	(金1) 2	(敢2) 3	(銀1敢1) 3	(銅1) 4	(銅1) 4	(金1敢1) 7		(銀1敢1) 3	4	(銀1敢1) 3	(銅1敢1) 4
電子回路組立て	(銀1) 2	1				1	(金1) 2	2	(敢1) 2	(敢1) 1	(敢1) 1	2	2			1			
電気工事							(敢1) 1	2	2	(銅1) 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
工場配線(H19廃止)	2	2																	
木材加工																			
建築大工				1	2	1	2	3	(銀1) 3	(敢1) 3	1	2	3	(金1) 4		1	(銀1) 3	2	1
自動車整備										(銀1) 1	(敢1) 1	(敢1) 6	(敢2) 4	4		1	1	1	
ITネットワークシステム管理														(銅1) 1					
ウェブデザイン							2		(銅1敢1) 2	2	(銅1) 2	(敢2) 2	1			1		(敢1) 2	
業務用ITソフトウェア・ソリューションズ(H30～) (旧オフィスソフトウェア・ソリューション)											(銅1) 1	(銀1銅1) 2	(金1) 1	(金1) 1		(金1) 1	(銅1) 1	(銀1) 2	(金1) 1
グラフィックデザイン																			
ロボットソフト組込み ※2人1組							1												
造園																			1
合計	8	7	5	8	8	6	11	14	14	13	13	23	23	23	-	14	15	16	14
開催地	千葉	神奈川・東京	神奈川・東京	神奈川	神奈川・東京	兵庫・滋賀	岩手・滋賀	岩手・滋賀	山形・茨城・滋賀	山形・滋賀	栃木・沖縄	香川	石川	福岡	広島	愛媛	広島	静岡	群馬
参加者	203	226	208	271	263	258	290	333	353	352	359	443	445	443	中止	330	340	338	354